



## **Об утверждении порядка расчета прогнозных объемов доходов и затрат бюджетов сельских округов по Уилскому району**

Постановление акимата Уилского района Актюбинской области от 11 ноября 2021 года № 147

В соответствии с Бюджетным кодексом Республики Казахстан, Законом Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан "Об утверждении методики расчетов трансфертов общего характера", акимат Уилского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить порядок расчета прогнозных объемов доходов и затрат бюджетов сельских округов по Уилскому району, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Уилский районный отдел экономики и бюджетного планирования" принять необходимые меры, вытекающие из настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима района.

4. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*Аким района*

*А. Казыбаев*

Утверждено постановлением акимата  
Уилского района № 147 от 11 ноября  
2021 года

## **Порядок расчета прогнозных объемов доходов и затрат бюджетов сельских округов по Уилскому району**

### **Глава 1. Основные положения**

1. Настоящий порядок расчета прогнозных объемов доходов и затрат бюджетов сельских округов (далее – Порядок) разработана в соответствии со статьей 45 Бюджетного кодекса Республики Казахстан (далее – Бюджетный кодекс) и применяется при расчетах прогнозных объемов доходов и затрат бюджетов сельских округов.

### **Глава 2. Определение прогнозных объемов доходов бюджетов сельских округов**

2. Прогнозные объемы доходов бюджетов сельских округов рассчитываются согласно Методике прогнозирования поступлений бюджета, утверждаемой в соответствии с пунктом 9 статьи 45 Бюджетного кодекса.

### **Глава 3. Определение прогнозных объемов затрат бюджетов сельских округов**

3. Прогнозные объемы затрат бюджетов сельских округов рассчитываются как сумма прогнозных объемов затрат по текущим бюджетным программам и по бюджетным программам развития с учетом установленной статьей 56-1 Бюджетного кодекса направлений расходов по функциональному признаку.

При этом прогнозные объемы затрат по текущим бюджетным программам, которые направлены на обеспечение деятельности администраторов бюджетных программ по выполнению функций государственного управления и обязательств государства в соответствии с законодательными актами Республики Казахстан, имеющих постоянный характер, а также на достижение цели, решение конкретных задач и мероприятий стратегических и программных документов, состоят из:

затрат на оплату труда, приобретение запасов, услуг и работ, командировочные расходы, оплата коммунальных услуг, приобретение продуктов и лекарственных средств, выплата пособий, организация сохранения государственного жилищного фонда, организация водоснабжения населенных пунктов, освещение улиц, обеспечение санитарии, содержание мест захоронений и погребение безродных, благоустройство и озеленение населенных пунктов, обеспечение функционирования автомобильных дорог и средний ремонт автомобильных дорог (далее – текущие затраты);

затрат на укрепление материально-технической базы, капитальный ремонт автомобильных дорог (далее – затраты капитального характера).

### **Глава 4. Расчет прогнозных объемов текущих затрат бюджетов сельских округов**

4. Для расчета текущих затрат определяется прогнозный объем текущих затрат в целом по бюджетам сельских округов.

5. При определении прогнозного объема текущих затрат бюджетов сельских округов учитываются:

1) совокупный объем текущих затрат с учетом увеличения текущих затрат на индекс потребительских цен в планируемом периоде в соответствии с прогнозом социально-экономического развития и бюджетных параметров района (за исключением заработной платы);

2) положения законов Республики Казахстан, предусматривающие увеличение или сокращение расходов местных бюджетов и вводимые в действие в планируемом периоде;

3) положения проектов указов Президента Республики Казахстан, постановлений Правительства Республики Казахстан, нормативных правовых приказов министров Республики Казахстан и иных руководителей центральных государственных органов, нормативных правовых постановлений центральных государственных органов, нормативных правовых приказов руководителей ведомств центральных

государственных органов при наличии прямой компетенции по их утверждению в нормативных правовых актах государственного органа, в структуру которого входит ведомство, предусматривающие сокращение поступлений или увеличение расходов местных бюджетов и вводимые в действие в планируемом периоде;

4) затраты постоянного характера, ранее финансировавшиеся за счет целевых текущих трансфертов;

5) положения решений областных представительных и исполнительных органов, предусматривающие увеличение или сокращение расходов бюджетов сельских округов и вводимых в действие в планируемом периоде.

6. Из суммарного прогнозного объема текущих затрат бюджетов сельских округов исключаются средства на выплату экологических надбавок, оказание материальной помощи и на дополнительные отпуска работникам государственных учреждений и казенных предприятий, в соответствии с законодательством Республики Казахстан, и добавляются абсолютными суммами после расчета прогнозных объемов текущих затрат по бюджетам сельских округов.

7. За расчетную базу прогнозирования объема текущих затрат бюджетов сельских округов принимаются объемы текущих затрат в соответствии с уточненным планом года, предшествующего планируемому периоду.

8. Расчет прогнозного объема текущих затрат бюджетов сельских округов производится в разрезе функциональных подгрупп осуществляемых государственных функций с учетом показателей и коэффициентов, приведенных в перечне функциональных подгрупп, осуществляемых государственных функций, показателей и коэффициентов к ним согласно приложению к настоящему Порядку.

9. Расчет текущих затрат отдельного сельского округа по отдельной функциональной подгруппе производится по следующей формуле:

где:

$RZ_j^i$

– расчетные текущие затраты  $i$ -го сельского округа по  $j$ -й функциональной подгруппе;

$Z_j$  – суммарный прогнозный объем текущих затрат по бюджетам сельских округов по  $j$ -й функциональной подгруппе;

$\Pi_j^i$

– количество потребителей государственных услуг  $i$ -го сельского округа по  $j$ -й функциональной подгруппе;

$$K_1^{ij} \cdot \dots \cdot K_n^{ij}$$

– коэффициенты, учитывающие объективные факторы, которые обуславливают отличия в стоимости предоставления государственных услуг в  $i$ -м сельском округе по  $j$ -й функциональной подгруппе от среднерайонного уровня.

10. При расчете прогнозного объема текущих затрат применяются следующие коэффициенты, отражающие объективные факторы, которые обуславливают различия в стоимости предоставления государственных услуг:

1) коэффициент урбанизации:

$$K_{урб}^i = 1 + \frac{Нас_{гор}^i}{Нас^i},$$

где:

$Нас_{гор}^i$  – прогнозная численность населения  $i$ -го сельского округа;

$Нас^i$  – прогнозная численность населения в  $i$ -ом сельском округе.

Коэффициент урбанизации учитывает более высокий относительно среднерайонного уровень затрат, связанных с предоставлением государственных услуг в городской местности по отдельным функциональным подгруппам;

2) коэффициент дисперсности расселения:

$$K_{дисп}^i = 1 + \frac{Нас_{мелк}^i}{Нас^i},$$

где:

$Нас_{мелк}^i$  – прогнозная численность населения  $i$ -ого сельского округа, проживающего в населенных пунктах с численностью населения менее 500 человек;

$Нас^i$  – общая прогнозная численность населения в  $i$ -ом сельском округе.

Коэффициент дисперсности расселения учитывает более высокий по сравнению со среднерайонным уровень затрат, обусловленный необходимостью обеспечения

определенным набором государственных услуг населению независимо от размеров населенного пункта, в том числе учитывая дополнительные транспортные и иные расходы;

3) коэффициент учета учащихся в малокомплектных школах:

$$K_{\text{учащие в мшш}}^i = 1 + \frac{\text{Кол}^i}{\text{Кол}},$$

где:

$\text{Кол}^i$  – прогнозное количество учащихся в малокомплектных школах в сельском округе;

$\text{Кол}$  – общее прогнозное количество учащихся в школах  $i$ -ого сельского округа.

Коэффициент учета учащихся в малокомплектных школах учитывает потребность в дополнительных расходах на содержание общеобразовательных школ с малым контингентом обучающихся.

Малокомплектная школа – общеобразовательная школа с малым контингентом обучающихся, совмещенными класс-комплектами и со специфической формой организации учебных занятий.

4) коэффициент масштаба:

$$K_{\text{масштаба}}^i = 1 + \alpha \frac{\overline{\text{Нас}} - \text{Нас}^i}{\text{Нас}^i},$$

где:

$\alpha$

– вес, с которым учитывается отклонение численности населения сельских округов от среднерайонного уровня;

$\overline{\text{Нас}}$

– средняя прогнозная численность населения одного сельского округа;

$Nас^i$  – прогнозная численность населения в  $i$ -ом сельском округе.

Коэффициент масштаба учитывает эффект масштаба, отражающий снижение объема затрат на предоставление государственных услуг в расчете на одного потребителя с ростом численности потребителей;

5) коэффициент возрастной структуры населения:

$$K_{\text{возрстр}}^i = 1 + \frac{Nас^i_{\text{группа}}}{Nас^i},$$

где:

$Nас^i_{\text{группа}}$  – прогнозная численность населения  $i$ -ого сельского округа по определенной возрастной группе;

$Nас^i$  – прогнозная численность населения в  $i$ -ом сельском округе.

Коэффициент возрастной структуры населения учитывает повышенный спрос, предъявляемый отдельными категориями населения на государственные услуги, связанные со здравоохранением и образованием;

6) коэффициент учета надбавок за работу в сельской местности:

$$K_{\text{надб } j}^i = 1 + 25\% \cdot \frac{Nас^i_{\text{сельск}}}{Nас^i} \cdot \delta_j,$$

где:

$Nас^i_{\text{сельск}}$  – прогнозная численность сельского населения  $i$ -ого сельского округа;

$\delta_j$

– доля заработной платы в общем объеме текущих затрат по  $j$ -й функциональной подгруппе (в сумме по всем сельским округам).

Коэффициент учета надбавок за работу в сельской местности учитывает потребность в дополнительных расходах на заработную плату в сельской местности по отдельным функциональным подгруппам;

7) коэффициент плотности:

$$K_{\text{плотн}}^i = 1 + \beta \frac{\bar{p}}{p^i},$$

где:

$\bar{p}$

– плотность населения в среднем по району;  
 $p_i$  – плотность населения в  $i$ -ом сельском округе.

$\beta$

– вес, с которым учитывается отклонение плотности населения сельских округов от среднерайонного уровня.

Коэффициент плотности учитывает увеличение затрат бюджетов сельских округов в связи с уменьшением плотности населения региона;

8) коэффициент содержания дорог:

$$K_{\text{дорог}}^i = \frac{N_i}{\bar{N}},$$

где:

$N_i$  – норматив финансирования на содержание автомобильных дорог местного значения  $i$ -ого сельского округа;

$\bar{N}$

– норматив финансирования на содержание автомобильных дорог в среднем по району;

9) коэффициент учета бедности (на основе доли лиц с доходами ниже прожиточного минимума):

$$K_{\text{бедн}}^i = 1 + \frac{b_i}{100},$$

где:

$b_i$  – доля населения с доходами ниже величины прожиточного минимума в общей численности населения в  $i$ -ом сельском округе.

Коэффициент учета бедности учитывает увеличение затрат бюджетов районов на выплату социальной помощи в связи с ростом доли населения с доходами ниже величины прожиточного минимума;

10) коэффициент учета продолжительности отопительного сезона:

$$K_{\text{отопл}}^i = 1 + \gamma \frac{d^i - \bar{d}}{\bar{d}},$$

где:

$d^i$  – период отопительного сезона в  $i$ -ом сельском округе;

$\bar{d}$

– период отопительного сезона в среднем по району;

$\gamma$

– доля затрат на отопление в общем объеме текущих затрат бюджетов сельских округов.

Коэффициент учета продолжительности отопительного сезона учитывает зависимость затрат бюджетов сельских округов на отопление от продолжительности отопительного сезона в районе.

11. За расчетную базу прогнозирования объема текущих затрат бюджетов сельских округов последующих двух годов принимаются прогнозные объемы текущих затрат бюджетов сельских округов первого года трехлетнего периода с учетом индекса потребительских цен.

## **Глава 5. Расчет прогнозных объемов затрат капитального характера бюджетов сельских округов**

12. Общий прогнозный объем средств, предусматриваемых для финансирования затрат капитального характера, определяется с разбивкой по годам в соответствии с процентным отношением к общему объему финансирования текущих затрат сельского округа.

Расчет прогнозного объема средств, предусматриваемых для финансирования затрат капитального характера, отдельно по каждому сельскому округу производится по следующей формуле:

$$KЗi = k * PЗi,$$

где:

$KЗi$  – расчетные затраты капитального характера  $i$ -го сельского округа;

$PЗi$  – расчетные текущие затраты  $i$ -го сельского округа;

$k$  – величина процентного отношения затрат капитального характера к общему объему текущих затрат.



Величина коэффициента  $k$  для определения объемов трансфертов общего характера между районным бюджетом и бюджетами сельских округов устанавливается решением районной бюджетной комиссии.

## **Глава 6. Расчет прогнозных объемов затрат по бюджетным программам развития бюджетов сельских округов**

13. Общий прогнозный объем средств, предусматриваемых для финансирования затрат по бюджетным программам развития, определяется с разбивкой по годам в процентном соотношении к прогнозному объему доходов сельского округа.

Расчет прогнозного объема средств, предусматриваемых для финансирования затрат по бюджетным программам развития, отдельно по каждому сельскому округу производится по следующей формуле:

$$\text{ЗБПР}_i = (r_1 * \text{РЗ}_i) + (r_2 * \text{ПОД}_i),$$

где:

$\text{ЗБПР}_i$  – расчетные затраты по бюджетным программам развития  $i$ -го сельского округа.

$\text{РЗ}_i$  – расчетные текущие затраты  $i$ -го сельского округа;

$\text{ПОД}_i$  – прогнозные объемы доходов  $i$ -го сельского округа;

$r_1$  – величина процентного отношения затрат по бюджетным программам развития к общему объему текущих затрат;

$r_2$  – величина процентного отношения затрат по бюджетным программам развития к прогнозному объему доходов бюджетов сельских округов;

14. Величина коэффициентов  $r_1$  и  $r_2$  устанавливаются для определения объемов трансфертов общего характера между районным бюджетом и бюджетами сельских округов решением районной бюджетной комиссии.